

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL</small> Código: REG.FO31.12	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019 Página 1 de 1
	REGISTRO ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE GRADO	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: IGUAGO REINA MIGUEL ANGEL

PERÍODO LECTIVO: JUNIO 2020 - OCTUBRE 2020 **FECHA:** 11-11-2020

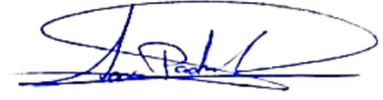
CARRERA:

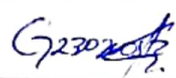
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>

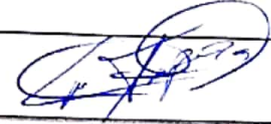
TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO, CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN CATALIZADOR A BASE DE CARBÓN ACTIVADO Y PIEDRA PÓMEZ PARA UN AVEO EMOTION 2011 MOTOR 1600CC.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	100	/ 100	Cien / CIEN
DEFENSA PRIVADA	90	/ 100	Noventa / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	95	/ 100	Noventa y cinco / CIEN
TOTAL	95	/ 100	Noventa y cinco / CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICTOR ACOSTA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHRISTIAN TUPIZA
DELEGADO 2	

